



BAIC



BAIC

Beijing Automotive Group

JUAN AREVALO

Representante Oficial

995-935-032

www.ventadeautosperu.com

Mas de 50 años de Historia



1958 – 1966
Desarrollo
Independiente



1984 – 2005
Colaboración a través
Joint Venture



2009 – Hoy
Desarrollo Independiente
e Innovación

BAIC Group Introduction

**CUARTO FABRICANTE AUTOMOTRIZ MAS GRANDE
DE CHINA**



**ENTRE LAS 250 EMPRESAS MAS GRANDES DEL
MUNDO**

**CON SEDE PRINCIPAL EN BEIJING, BAIC CUENTA CON 10 FABRICAS DE
PRODUCCION DE VEHICULOS EN EL ESTE DE CHINA**



BAIC JOINT VENTURE EN BEIJING



Mercedes-Benz



HYUNDAI

PRODUCTOS

- Pasajeros
- SUV's & Crossovers
- Comerciales Livianos
- Comerciales Pesados
- Eléctricos



- ✓ Adquirió plataformas de **SAAB** para acelerar el desarrollo de tecnologías propias.
- ✓ Su equipo de **diseño reside en Italia** y es liderado por el diseñador Leonardo Fioravanti, reconocido por sus diseños de Ferrari como: Dino, Daytona, F40, 288 GTO y otros.

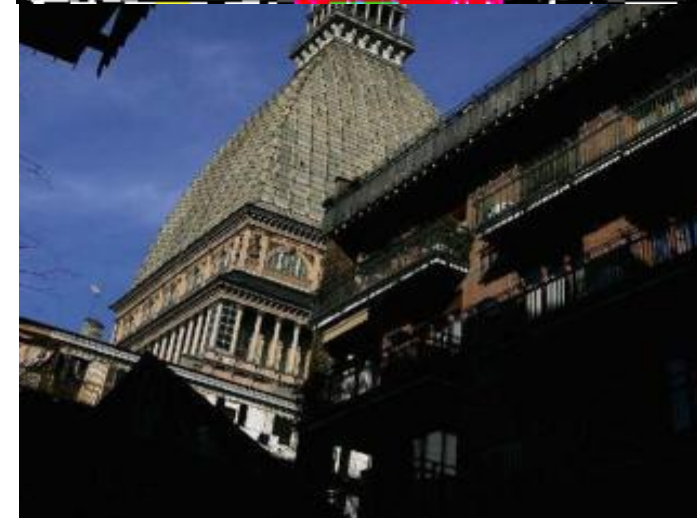
R & D Strength

Top International car designer !



pininfarina

BAIC's chief designer:
Leonardo Fioravanti



BAICX35

JUAN AREVALO

Representante Oficial

995-935-032

www.ventadeautosperu.com



CARACTERISTICAS DE LOS CONSUMIDORES SUV

Mente:

La SUV se puede utilizar más ampliamente que un sedán. Valoran la fiabilidad del producto; Deben satisfacer las **necesidades diarias** de traslado y además, esperan que cumpla con diversas demandas potenciales como **viajar en familia**.

Motivo:

Toman en cuenta el rendimiento integral considerando **apariencia, seguridad, comodidad y economía**.

Análisis Básico del Consumidor



1. **Sexo:** masculino (Principalmente).
2. **Actitud:** juvenil y optimista.
3. **Nivel de Instrucción:** Universitaria y Profesional.
4. **Familia:** casado, con hijos y un fuerte sentido de la responsabilidad familiar .
5. **Uso del Vehículo:** Medio de transporte para el uso diario de la familia.
6. **Situación del Comparador:** Se centra en la apariencia, la seguridad y el espacio interior.
7. **Contenido:** Para viajes de corta y larga distancia.
8. **Consumo orientado al precio.**



| DESCRIPCION | 5MT | | 4AT |
|--------------------------------|--|--------|------------------------------------|
| | ELITE | LUXURY | LUXURY |
| Motor | 4 cilindros en Línea DOHC | | |
| Cilindrada (cc) | 1500 cc | | |
| Potencia (hp/rpm) | 114 / 6000 | | |
| Torque (Nm/rpm) | 148 | | |
| Transmisión | Mecánica 5 velocidades + Reversa | | Automática 4 velocidades + Reversa |
| Máximo radio de giro | 5.5 | | |
| Dirección Asistida | Electrónica | | |
| Longitud×Ancho×Altura (mm) | 4300 x 1815 x 1640 | | |
| Distancia entre ejes (mm) | 2570 | | |
| Peso Bruto (kg) | 1675 | | 1695 |
| Peso en vacío (kg) | 1250 | | 1270 |
| Mínima distancia al suelo (mm) | 180 (peso en vacío) / 145 (carga completa) | | |
| Suspensión Delantera | Independiente McPherson | | |
| Suspensión Posterior | Tipo Multilink | | |
| Norma de Emisión de Gases | EURO IV | | |

| SEGURIDAD | 5MT | | 4AT |
|--|--|--------|--------|
| | ELITE | LUXURY | LUXURY |
| ABS | Sistema Antibloqueo de Frenos | | |
| EBD | Distribución Electrónica de Frenado | | |
| EBA | Asistencia Electrónica de Frenado (Freno de Poder) | | |
| ESP | Programa de Estabilidad Electrónica | | |
| TPMS | Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos | | |
| CBC | Control de Frenado en Curva | | |
| TCS | Sistema de Control de Tracción | | |
| VDC | Control Dinámico del Vehículo | | |
| HHC | Ayuda de Salida en Pendiente | | |
| Sistema de Corte Automático de Combustible | ● | | |
| Acelerador Electrónico | ● | | |
| Inmovilizador de Motor | ● | | |
| Luz Diurna LED | ● | | |
| Faros Neblineros Del. y Post. | ● | | |
| Seguro para niños | ● | | |

HECHO PARA EL MERCADO MUNDIAL



Smartphone interconnection plus navigation

Alpine  Mobile Media Solutions

Hella  Headlight

ThyssenKrupp  Thyssen Krupp EPS

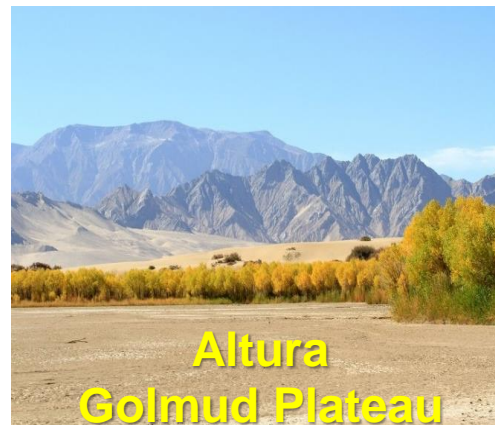
 **BOSCH** BOSCH 9.1ESP

 Inalfa sunroof

DESAY SV  德赛西威 DESAYSVAUTOMOTIVE Cluster gauge

 Panasonic Panasonic speaker

 **MANDO** Mando Braking system



Prueba de Resistencia con más de 2 millones de kilómetros recorridos

La apariencia del X35 es superior a la de sus competidores. Sus **partes frontales y laterales** son las más destacadas.

Estructura
Ancha

Faros
Grandes

Ventanas
Amplias

Fino
Acabado



Destacable



Doble
Parrilla

Neblinero
cuadrados

Chasis Alto

Calipper
Rojo



Frente y Cuerpo ancho

| Parámetros | X35 | RefineS3 | CS35 | Brilliance V3 | Tiggo 3 |
|------------|-------------|----------|------|---------------|---------|
| Ancho (mm) | 1815 | 1765 | 1810 | 1790 | 1760 |

**Diseño de carrocería
ancha y retroceso
suave**

**Parte trasera
compacta y elegante**

Diseño de Lujo



**Frente fuerte y
resistente**

**Cuerpo lateral estable y
dinámico**

Rejilla para
entrada de aire

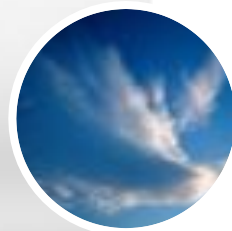
Faros HID

Tres hoyos en la
placa de
protección inferior

Luz diurna LED en
forma de C



Rejilla de entrada de aire



**Impacto
visual**

**Suficiente
aire**

**Excelente
Refrigeración natural**

- ❑ Con detalles brillante en la parte superior e inferior, el vehículo muestra nobles y elegantes elementos deportivos.

Rejilla inferior de tres hoyos

Moderno

Deportivo

Agresivo

- Diseño de tres hoyos con acabado en aluminio y demostrando agresividad.

Comparación del parte Frontal



Vehículo de diseño hexagonal, copiado de Corea



Forma de protector algo torpe



labio inferior arcaico, frívolo y voluble



Ligero cambio, demasiado aburrido

Faro lenticular, luz diurna LED en forma de C



**Excelente
estilo**

**Buena
visión**

**Alta
seguridad**

- ❑ Faro lenticular agudo y brillante , con luz diurna LED en forma de C, encaja con la rejilla de una manera perfecta.

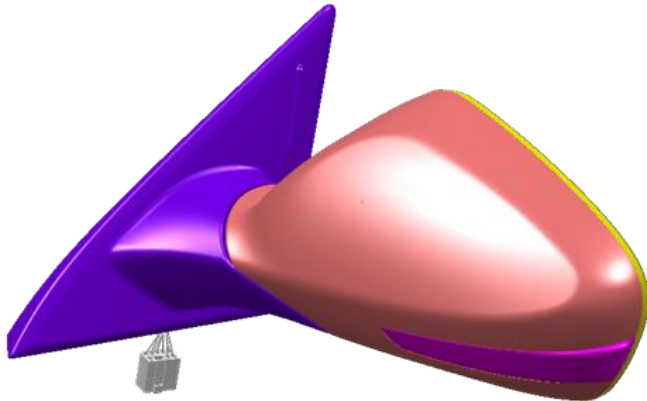
Función descriptiva

- Luz diurna LED ligera, mejora la elegancia y la identificación; previene accidentes con anticipación.
- Lente en luz baja, mejora efectos de iluminación.
- Faro de función de retardo, le da seguridad en la noche.

Apariencia Externa - Retrovisores



- ❑ Funciones configuradas para Modelo Elite y Luxury :
Control eléctrico + calefacción eléctrica o térmica +
espejos azules desempañante.



Aros de Aleación y Calipper Rojo Deportivo



Luxury

Elite

- ❑ Calipper Deportivo rojo.



Comparación lateral



Refine S3, contornos laterales suaves, sin nada más que destacar.



CS35, tapacubos grande, contornos cortos, cursi



Brilliance V3, mecánicamente copiado.



Tigo 3, diseño de la tapa del cubo irregular, inadecuada

LUZ TRASERA LED



**Alta
identificación**

**Fuerte
penetrabilidad**

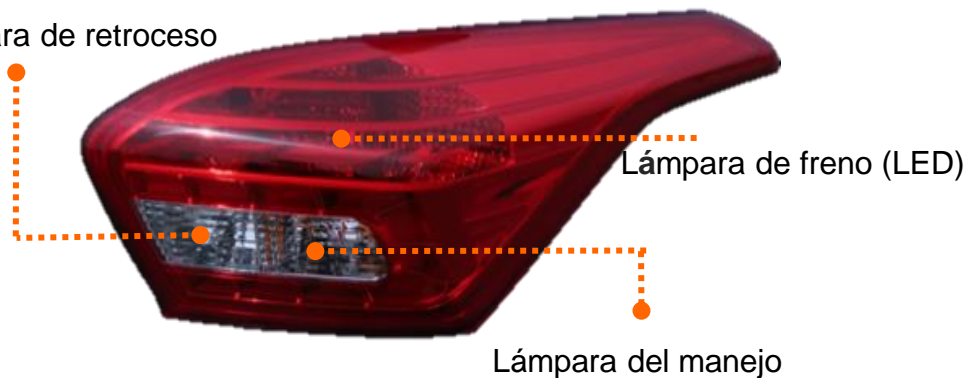
- Con forma perfilada tipo garra.
- Spoiler con tercera luz de freno

Función descriptiva

Luces de freno LED :

- Elegante
- Respuesta rápida, evitando los accidentes con antelación
- Larga vida útil, reduciendo el costo de uso.

Lámpara de retroceso

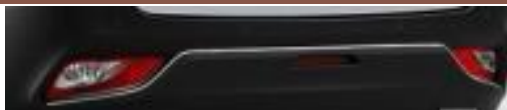


Luces Neblineros Posteriores

Grado premium

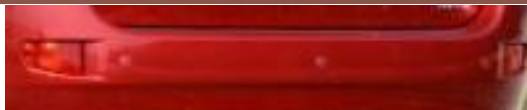
- ❑ Coincidiendo con rejilla frontal, presenta un panel brillante y cromado en Aluminio.
- ❑ Con luces neblineros posteriores complementado a la seguridad activa del vehículo.

Comparación de luces Antiniebla trasera



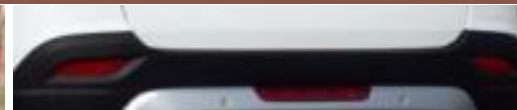
refine S3

Solo un panel cromado de izquierda a derecha, de moda, pero sin significado implícito .



CS35

Luz antiniebla con diseño minúsculo y sencillo estilo



Brilliance V3

Demasiado negro que para ubicarlo.



Tiggo 3

El diseño gasta más energía en la parte frontal, lo que hace que la parte trasera sea rígida.

INTERIOR LUJOSO DE BUENA TEXTURA



Consola
"tres niveles" estilo Benz

Interior multicolor

Alta configuración de Instrumentos



- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Nivel de Temperatura. | <input type="checkbox"/> Trip para viajes. |
| <input type="checkbox"/> Tacómetro. | <input type="checkbox"/> Velocímetro |
| <input type="checkbox"/> Odómetro. | <input type="checkbox"/> Indicador de Kilometraje. |
| <input type="checkbox"/> Indicador de Testigos. | <input type="checkbox"/> Reloj digital. |
| <input type="checkbox"/> Indicador de Marcha. | <input type="checkbox"/> Indicador de Combustible. |



**Fuerza de
impacto**

**Moda
Actual**

**Sensación
de calidad**

- Interior multicolor aporta una experiencia de conducción única y una sensación de lujo.

Función descriptiva



Interior Multicolor :

- Mas elegante
- Imponente impacto visual

Interior Comparación



Sunroof Panorámico

Único

Panorámico

- ❑ Para disfrutar de un cielo azul y noches sensacionales.



Comparativo Tecnico



Funciones del Sistema de Entretenimiento de Audio

- Los teléfonos inteligentes con sistema Android / iOS se pueden conectar con el terminal a bordo a través de los cables de datos / WIFI para realizar una interconexión perfecta.



- Pantalla de 7 pulgadas.
- Interconexión de telefonía móvil.
- Radio + USB + IPOD.
- Sistema de video para retroceso.
- Bluetooth a bordo.
- Video (USB).
- Sistema de navegación Phone Link.



Estilo de Conducción

Dinámico y estable

- ❑ Gran distancia ultra-larga en un amplio espacio, mostrando confianza sin límites!

Comparativo



2570mm

Súper larga distancia entre ejes
Insuperable entre las contrapartes

| Parámetros | X35 | Refine S3 | CS35 | Brilliance V3 | Tiggo 3 |
|---------------------------|------|---------------|------|---------------|---------|
| Distancia entre ejes (Mm) | 2570 | Líder 2560 | 2560 | 2570 | 2510 |

Otros Aspectos Destacados

- Control Crucero – **Versión AT**
- Aire acondicionado.
- Gran Espacio en 2da. Fila.
- Gran Capacidad de Carga en Maletera.



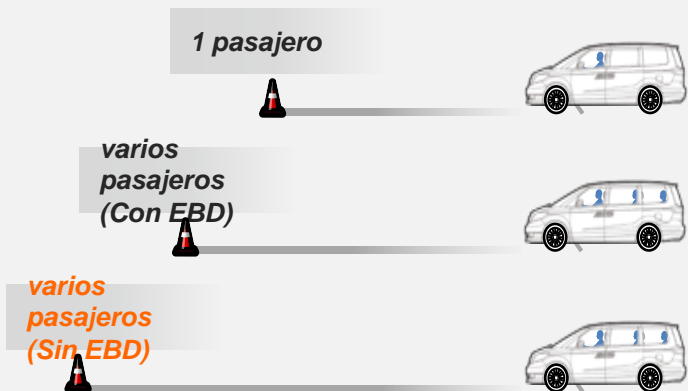
Programa de Estabilidad Electrónica (ESP)

BOSCH 9.1 ESP

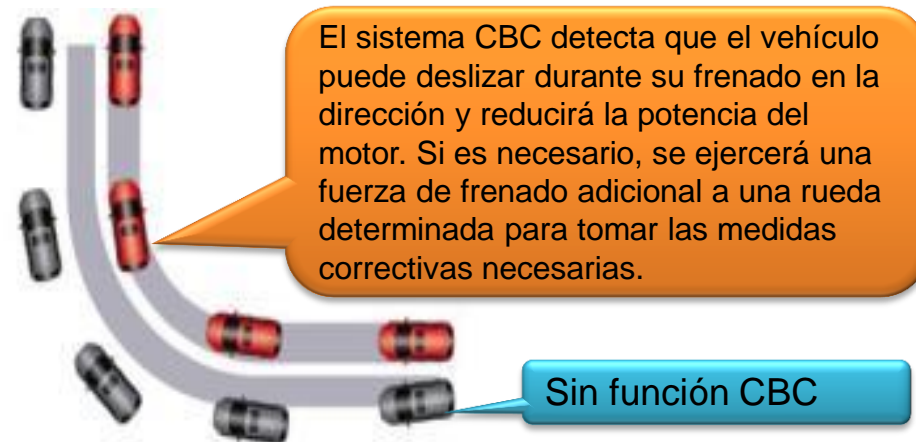
Contenido: ABS+EBD+CBC+EBA+TCS+VDC+HHC

- ❑ **CBC (Control de Frenado en Curva)**: sistema de seguridad activa del automóvil con la función de conseguir un mayor agarre cuando frenamos al tomar una curva, reduciendo el riesgo de sufrir un accidente vial. Además, contrarresta el desequilibrio de peso ocasionado por la pérdida de control de la dirección, mejorando la estabilidad y seguridad en las curvas.
- ❑ **EBA (Asistencia al Frenado de Emergencia)**: Acorta significativamente la distancia de frenado en caso de frenado de emergencia, y proporciona una fuerte capacidad de potencia asistida.
- ❑ **TCS (Sistema de Control de Tracción)**: Previene la pérdida de adherencia de las ruedas del vehículo y evita que patinen al acelerar o conducir por superficies deslizantes (hielo, nieve, lluvia).
- ❑ **VDC (Control Dinámico del Vehículo)**: El sistema de control dinámico de vehículo (VDC) controla efectivamente el deslizamiento lateral del cuerpo y la estabilidad direccional del vehículo para lograr una evitación de emergencia suave a alta velocidad.
- ❑ **HHC (Ayuda de Salida en Pendiente)**: El sistema de control de retención de colina (HHC) ayuda a los nuevos conductores de MT a arrancar el vehículo en pendientes empinadas, con el fin de evitar eficazmente el riesgo de deslizamiento.

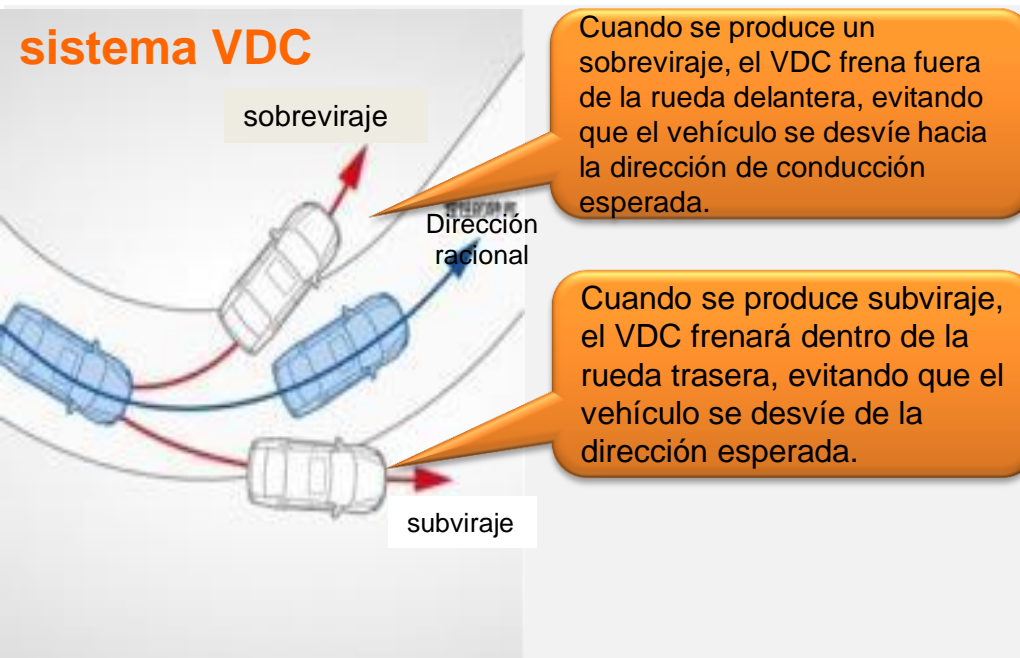
Sistema EBD



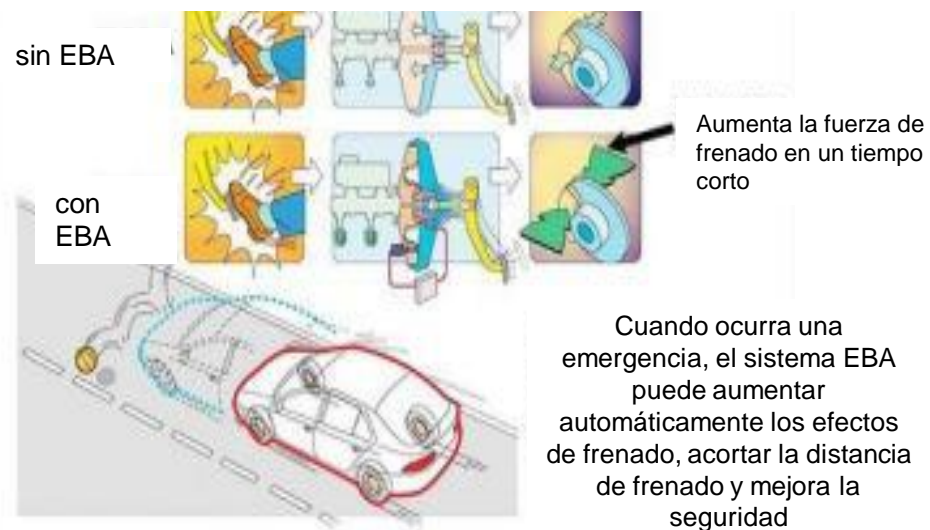
Sistema de CBC



sistema VDC



Sistema de Asistencia de frenado de emergencia EBA



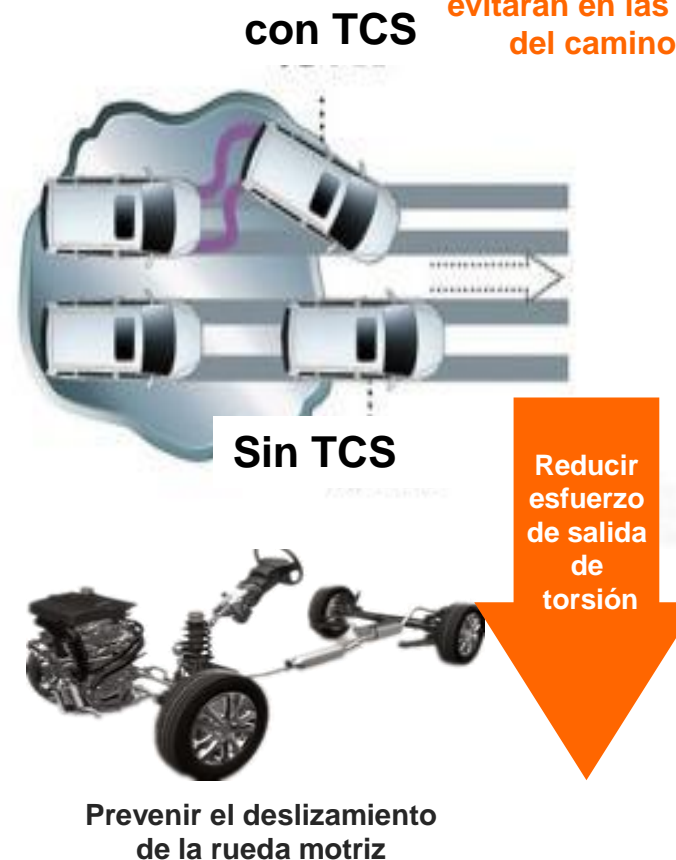
Control de retención de arranque en pendiente (HHC)



Cuando comienza en la rampa, el freno se mantendrá durante al menos 3s para evitar que el vehículo se deslice.

Sistema de control de tracción (TCS)

Las dificultades de arranque o de deslizamiento lateral se evitarán en las condiciones del camino severas



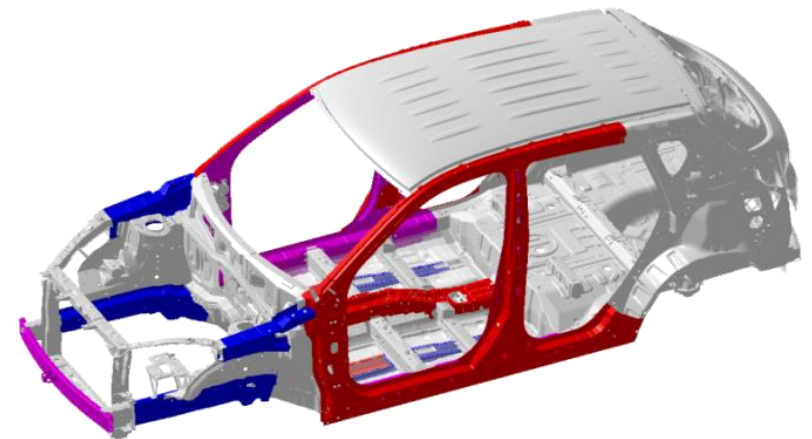
Monitoreo de Presión de Neumáticos

- ❑ Control efectivo del cambio de presión de los neumáticos.
- ❑ Advertencia de riesgo de llanta baja.



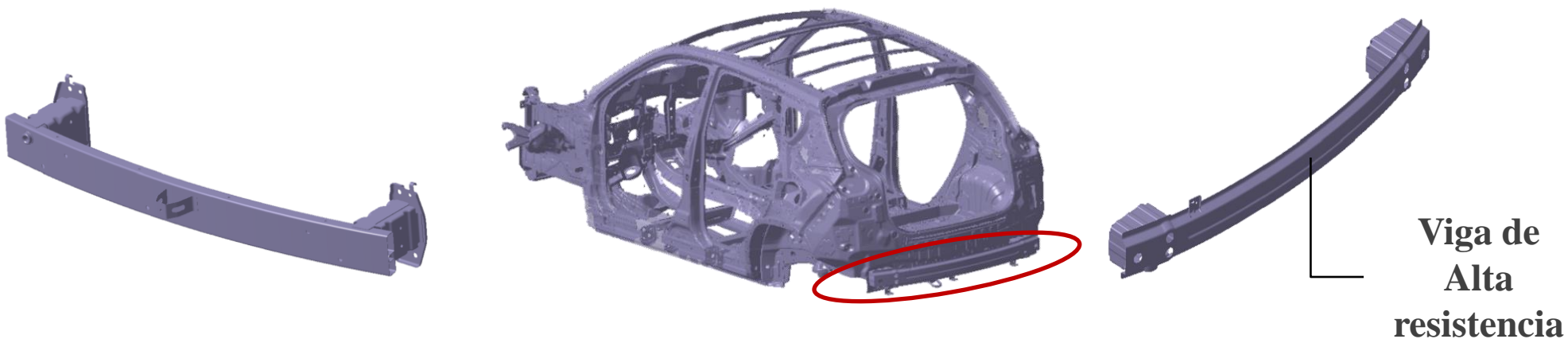
ESTRUCTURA

- ❑ Cuerpo tipo jaula.
- ❑ Alta rigidez torsional.
- ❑ Fuerte resistencia a la deformación



Vigas Anti – colisión delantera y Trasera

- ❑ Vigas de acero anti-colisión frontal y trasera con alta resistencia.
- ❑ Equipado con la cabina de choque efectivamente absorbiendo la fuerza de impacto causada por la colisión delantera o trasera para garantizar la seguridad de los pasajeros



- ❑ Con deformación programada

Motor de alto rendimiento



Motor de 1.5L de alta eficiencia

Poderoso

Ahorro de combustible

- Potente motor con un rendimiento excelente y ahorrador de combustible.
- Caja de cambio de 5 velocidades + 1 reversa.

| Parámetros | X35 1.5L | Refine S3 1.5L | Brilliance V3 1.5L |
|---------------|------------|----------------|--------------------|
| Potencia (kW) | 85 | 83 | 82 |
| Par (Nm) | 148 | 146 | 145 |



Dirección de Asistencia Electrónica - EPS

**Suave a los Cambios en
velocidad**

**Ahorro de combustible y
reducción de emisiones**

- ❑ Se puede sentir el cambio de la velocidad en las manos.

Función descriptiva

- Protección activa en posiciones extremas.
- Excelente sensación de dirección .
- Emisiones de dióxido de carbono reducidas y ahorro de combustible del 3% -5%.
- Flexible a baja velocidad, equilibrado y seguro en alta velocidad .



DESCUBRE EL

NUEVO
X35



JUAN AREVALO

Representante Oficial

995-935-032

www.ventadeautosperu.com

Gracias por su atención